
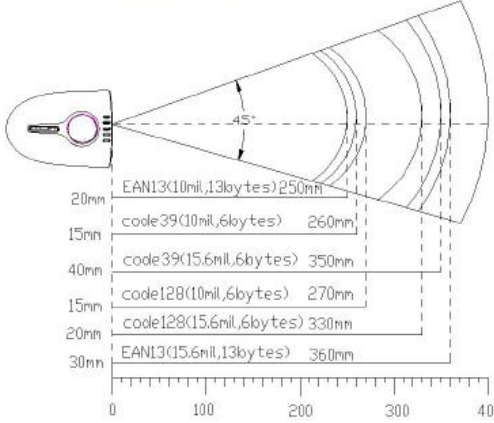


Inalámbrica que transmite Distanc (sin barrera): 300-400m  
Distancia de la inducción infrarroja — —  
Fuente óptica: 650nm diodo de luz roja Visible  
Resolución de la imagen:  $\geq 4$ mil  
Contraste mínimo:  $\geq 30\%$   
Tipos de código de barras: "UPC/EAN/JAN, UPC/EAN con suplementos,  
UCC/EAN128, Code39, Code11, MSI, Code39 ASCII completo,  
Trioptic Code39, Code128, Code128 completo ASCII Codabar, Code93,  
Discreto 2 de 5 IATA, RSSvanrians, Codabar, Chino 2 de 5, intercalado 2/5,  
Intercalado 2 de 5, barcodes[] dimensional general internacional "  
Velocidad de decodificación: 100times/s  
Código de barras sensibilidad inclinación:  $\pm 65^\circ$   
Girar:  $\pm 42^\circ$   
Desviación:  $\pm 60^\circ$   
Puerto de interfaz de datos: RJ-45  
Funcionamiento mecánico y eléctrico  
Tamaño (longitud x ancho x alto): 210 x 84 x 117.5 mm  
Peso (excepto el cable): 321g  
: Indicador LED y sirena  
Capacidad de la batería: 600mah  
Max.Power: 520mw  
Voltaje de funcionamiento: DC5V  
Max.Curren actual: 104ma  
Corriente de trabajo: 77ma  
Corriente de stand-by: 56ma  
Dormitorio actual  $\leq 3$ ua  
Carga actual 450ma  
Lista de accesorios  
Línea de datos USB (1.8 m) de línea de datos: —  
Receptor — —  
Unidad CD: —  
Manual de operación: 1 pedazo  
Base de carga: 1 pedazo  
Parámetro ambiental  
Almacenamiento temperatura :  $-40^\circ\text{C} \sim 60^\circ\text{C}$   
Temperatura de trabajo:  $0^\circ\text{C} \sim 50^\circ\text{C}$   
Humedad relativa: 0 ~ 95%  
Rango de altura: 1,5 m  
Grado del IP: IP52

Certificados:

CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2008, ISO14001: 2004

Para	Model	YT-900
<b>Image</b>		
Image		
<b>Performance Parameter</b>		
Depth Filed		
Wireless Transmitting Distance (without barrier)	300 - 400M	
Infrared induction distance	---	
Optical Source	650nm Visible red light diode	
Reading Precision	≥4mil	
Minimum Contrast	≥ 30%	
Decoding Capacity	UPC/EAN/JAN, UPC/EAN with supplementals, UCC/EAN128, Code39, MSI, Code 11, Code39 Full ASCII, Code39 Trioptic, Code128, Code128 Full ASCII, Codabar, Code93, Discrete 2 of 5 IATA, RSS variants, Codabar, chinese 2 of 5, Interleaved 2/5, Interleaved 2 of 5, International general dimensional barcodes, e.g. China postal service code, ect.	
Decoding Speed	100times/second	
Barcode Sensitivity	Tilt	±65°
	Rotate	±42°
	Deflection	±60°
Data Interface	RJ-45	
<b>Mechanical and Electric Performance</b>		
Size (Length x Width x Height)	210×84×117.5 mm	
Weight	321g	
Indicator	Siren and LED light	
Battery Capacity	600mah	
Max. Power	520mw	
Working Voltage	DC5V	
Current	Max. Current	104ma
	Working Current	77ma
	Standby Current	56ma
	Sleeping Current	≤ 3ua
Charging Current	450ma	
<b>Accessory List</b>		
Data Cable	Micro USB	
Wireless Receiver	---	
CD	---	
Operation Manual	1	
Charge Station	1	
<b>Environmental Parameter</b>		
Storage Temperature	-40°C ~ 60°C	
Working Temperature	0°C ~ 50°C	
Relative Humidity	0 ~ 95%	
Height Range	1.5M	
IP Rating	IP52	
<b>Certification</b>		
CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001:2008, ISO14001:2004		